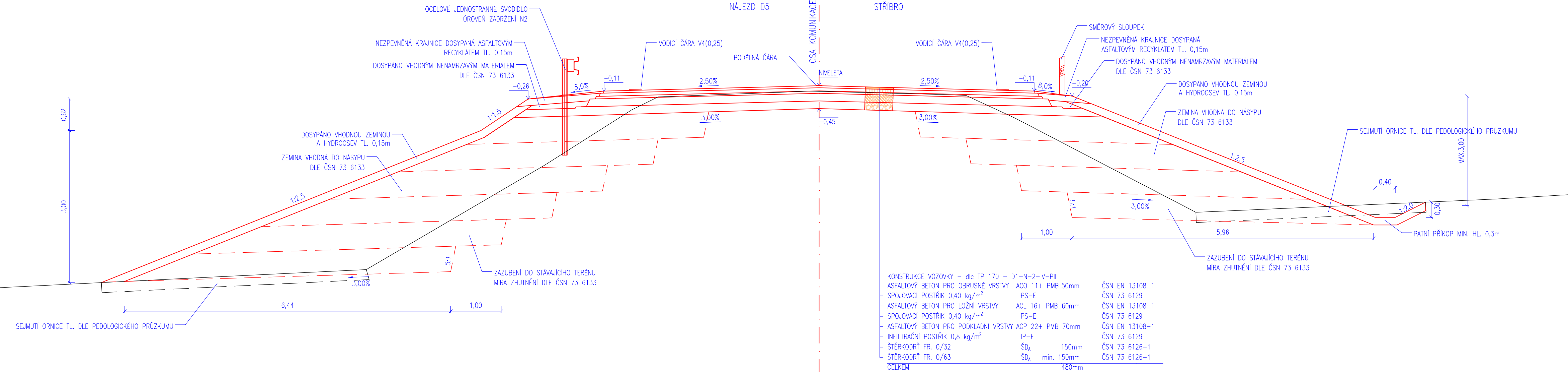
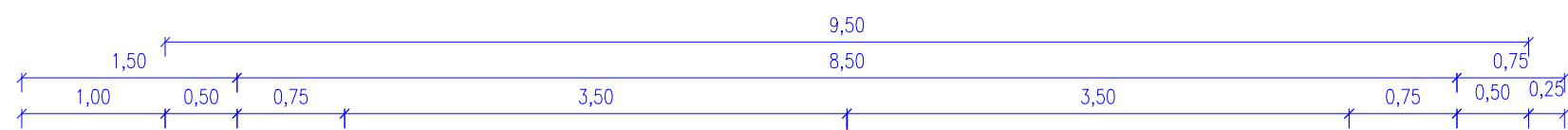


SILNICE II/230 STŘÍBRO - DÁLNICE EXIT D5
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:50

SILNICE II/230: STŘÍBRO - D5
NÁSYP - ROZŠÍŘENÍ ZEMNÍHO TĚLESA

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE | ZP. KRAJNICE | JÍZDNÍ PRUH | JÍZDNÍ PRUH | ZP. KRAJNICE | NEZP. KRAJ.



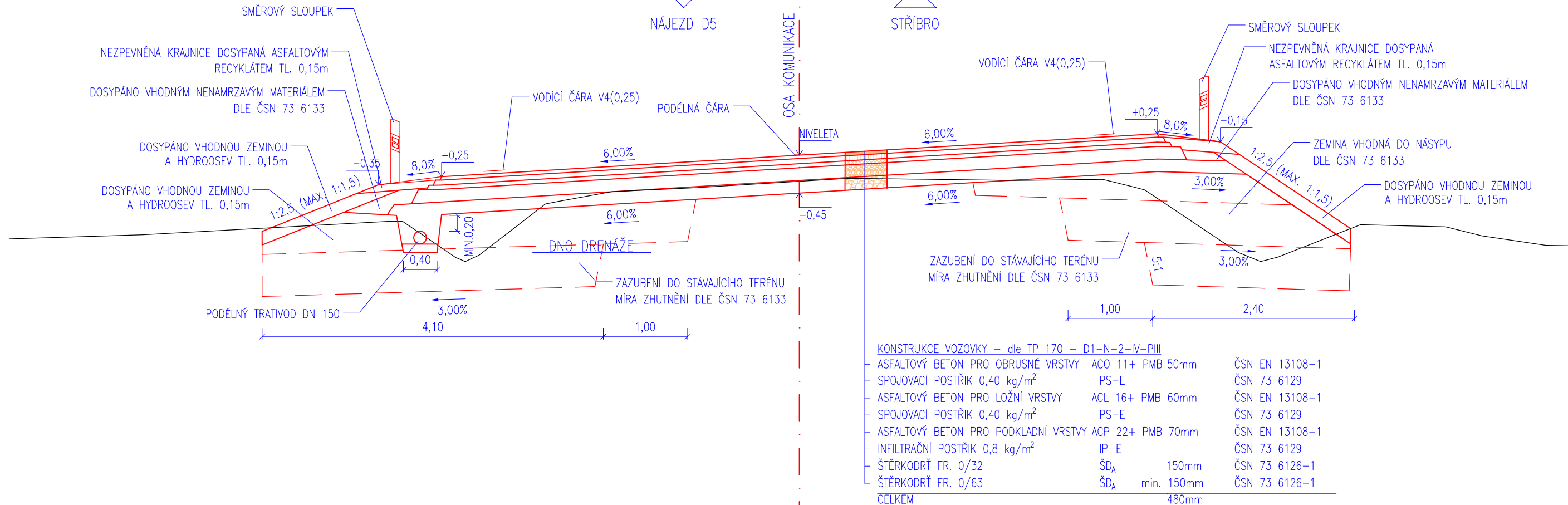
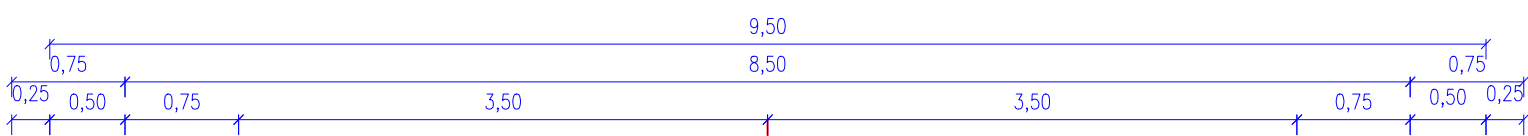
- KONSTRUKCE VOZOVKY – dle TP 170 – D1–N–2–IV–PIII
- ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ PMB 50mm ČSN EN 13108–1
 - SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,40 kg/m² PS–E ČSN 73 6129
 - ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ PMB 60mm ČSN EN 13108–1
 - SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,40 kg/m² PS–E ČSN 73 6129
 - ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ PMB 70mm ČSN EN 13108–1
 - INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 0,8 kg/m² IP–E ČSN 73 6129
 - ŠTERKODRT FR. 0/32 ŠDA 150mm ČSN 73 6126–1
 - ŠTERKODRT FR. 0/63 ŠDA min. 150mm ČSN 73 6126–1
 - CELKEM 480mm

POŽADOVANÝ MODUL PŘETVARNOSTI NA PLÁNI $E_{mod} = \min. 45 \text{ MPa}$
V PODLOŽÍ SE NACHÁZÍ NAMRZAVÉ ZEMINY NUTNÝ NÁVRH VHDNĚHO MECHANICKÉHO NEBO CHEMICKÉHO ZLEPŠENÍ AKTIVNÍ ZÓNY

SROVNÁVACÍ ROVINA B.p.V

SILNICE II/230: STŘÍBRO - D5
NÁSYP

NEZP. KRAJ | ZP. KRAJNICE | JÍZDNÍ PRUH | JÍZDNÍ PRUH | ZP. KRAJNICE | NEZP. KRAJ.



- KONSTRUKCE VOZOVKY – dle TP 170 – D1–N–2–IV–PIII
- ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ PMB 50mm ČSN EN 13108–1
 - SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,40 kg/m² PS–E ČSN 73 6129
 - ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ PMB 60mm ČSN EN 13108–1
 - SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,40 kg/m² PS–E ČSN 73 6129
 - ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ PMB 70mm ČSN EN 13108–1
 - INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 0,8 kg/m² IP–E ČSN 73 6129
 - ŠTERKODRT FR. 0/32 ŠDA 150mm ČSN 73 6126–1
 - ŠTERKODRT FR. 0/63 ŠDA min. 150mm ČSN 73 6126–1
 - CELKEM 480mm

POŽADOVANÝ MODUL PŘETVARNOSTI NA PLÁNI $E_{mod} = \min. 45 \text{ MPa}$
V PODLOŽÍ SE NACHÁZÍ NAMRZAVÉ ZEMINY NUTNÝ NÁVRH VHDNĚHO MECHANICKÉHO NEBO CHEMICKÉHO ZLEPŠENÍ AKTIVNÍ ZÓNY

SROVNÁVACÍ ROVINA B.p.V

Výškový systém Balt p.v. Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz		SWECO	
VYPRACOVAL	Bc. Müller	HIP	Ing. Charvátová
PROJEKTANT	Bc. Müller	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Charvátová
OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.		OKRES Tachov
II/230 Stříbro – dálnice D5, úsek 2		ČÍSLO ZAKÁZKY	11 8205 0300
		STUPEŇ	PDPS
		FORMÁT	6 A4
		MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA: Vzorové příčné řezy - 2. část		ARCHIVNÍ ČÍSLO	002768/21/1
		ČÍSLO PŘÍLOHY	D.2.1.4.2
			k 1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelky oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpis zpracovatelů jsou připojeny pouze k výřisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).